| Α. | CL | SSIFIC | ATION OF | SUBJECT | MATTER |
|----|----|--------|----------|-------------------|--------|
| IF | ,C | 7 | F16F13 | SUBJECT /26 | |

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7 - F16F

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal, PAJ

| Category ° | Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages | Relevant to daim No. |
|------------|---|----------------------|
| A | DE 198 61 063 A (FREUDENBERG CARL FA) 20 January 2000 (2000-01-20) cited in the application figure 1 abstract | 1 |
| A | US 4 583 723 A (OZAWA ISAO) 22 April 1986 (1986-04-22) figure 8 | 1 |
| A | PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 012, no. 241 (M-716), 8 July 1988 (1988-07-08) & JP 63 030623 A (TOYO TIRE & RUBBER CO LTD), 9 February 1988 (1988-02-09) abstract | 1 |

| X Further documents are listed in the continuation of box C. | Patent family members are listed in annex. |
|---|---|
| Special categories of cited documents: A' document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance E' earlier document but published on or after the international filling date L' document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) O' document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means P' document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed | *T* later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention *X* document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone *Y* document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art. *&* document member of the same patent family |
| Date of the actual completion of the international search 14 July 2003 | Date of mailing of the International search report 22/07/2003 |
| Name and mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016 | Authorized officer Beaumont, A |

Form PCT/ISA/210 (second sheet) (July 1992)

BEST AVAILABLE COPY



al Application No PCT/EP 03/03124

| | | PCT/EP 03 | 703124 | _ |
|------------------------|---|-----------|-----------------------|----------|
| Continua Category ° | tion) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages | | Relevant to claim No. | \dashv |
| 4 | DE 100 17 634 A (WOCO AVS GMBH & CO BETR S KG) 4 October 2001 (2001-10-04) | | | |
| | | | | · |
| | | | | |
| | | | | |
| | : | | · | |
| | | | | |
| - | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | ٠ | | |
| | | | | |
| | · | | | |
| | · | - | | |
| | , | | | - |
| · | · | · | · | |
| | | | | |
| | 210 (continuation of second sheet) (July 1992) BEST AVAILA | | DDV | |

| | tent document in search report | | Publication date | Patent family member(s) | | Publication date | |
|----|-----------------------------------|-------|------------------|-------------------------|-------------|------------------|--|
| DE | 19861063 | Α | 20-01-2000 | DE | 19861063 A1 | 20-01-2000 | |
| | | | | EP | 0939243 A2 | 01-09-1999 | |
| | | | | JP | 3067759 B2 | 24-07-2000 | |
| | | | | JP | 11315881 A | 16-11-1999 | |
| US | 4583723 | А | 22-04-1986 | JP | 59231233 A | 25-12-1984 | |
| | 1000, 20 | | | JP | 1607064 C | 13-06-1991 | |
| | | | • | JP | 2033896 B | 31-07-1990 | |
| | | | | JP | 59231234 A | 25-12-1984 | |
| | | | | JP | 59231235 A | 25-12-1984 | |
| - | | | | JP | 1614700 C | 15-08-1991 | |
| | | | | JP | 2027534 B | 18-06-1990 | |
| | • | | | JР | 60065927 A | 15-04-1985 | |
| | | | | JP | 1614701 C | 15-08-1991 | |
| | | | | JP | 2027535 B | 18-06-1990 | |
| | | | | JP | 60065928 A | 15-04-1985 | |
| | | | | DE | 3421804 A1 | 13-12-1984 | |
| | | | | FR | 2547378 A1 | 14-12-1984 | |
| JP | 63030623 | Α | 09-02-1988 | NONE | | | |
| DE | 10017634 | Α | 04-10-2001 | DE | 10017634 A1 | 04-10-2001 | |

KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES PK 7 F16F13/26 Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK B. RECHERCHIERTE GEBIETE Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 F16F Recherchlerte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchlerten Gebiete fallen Während der Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe) EPO-Internal, PAJ C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Bezeichnung der Veräffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Telle Betr. Anspruch Nr. 1 DE 198 61 063 A (FREUDENBERG CARL FA) Α 20. Januar 2000 (2000-01-20) in der Anmeldung erwähnt Abbildung 1 Zusammenfassung 1 US 4 583 723 A (OZAWA ISAO) Α 22. April 1986 (1986-04-22) Abbildung 8 PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Α vol. 012, no. 241 (M-716), 8. Juli 1988 (1988-07-08) & JP 63 030623 A (TOYO TIRE & RUBBER CO LTD), 9. Februar 1988 (1988-02-09) Zusammenfassung Siehe Anhang Patentfamilie Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu 'T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollfidiert, sondern nur zum Verständnis des der Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist "E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem Internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden *L* Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zwelfelhaft er-scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt). Veröffentlichung von besonderer Bedeutung: die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Täilgkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann nahellegend ist soil oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht Veröffentlichung, die vor dem Internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist *& Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamille ist Absendedatum des internationalen Recherchenberichts Datum des Abschlusses der internationalen Recherche 22/07/2003 14. Juli 2003 Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Bevollmächtigter Bediensteter

Formblatt PCT/ISA/210 (Blatt 2) (Juli 1892)

Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL ~ 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo ni, Fax: (+31-70) 340-3018

BEST AVAILABLE COPY

Beaumont, A

| lm Recherchenbericht Ingeführtes Patentdokume | nt | Datum der Veröffentlichung | Mitglied(er) der Patentfamilie | | Datum der Veröffentlichung | |
|--|----|-------------------------------|-----------------------------------|-------------|-------------------------------|--|
| DE 19861063 | Α | 20-01-2000 | DE | 19861063 A1 | 20-01-2000 | |
| | | | EP | 0939243 A2 | 01-09-1999 | |
| | | | JP | 3067759 B2 | 24-07-2000 | |
| | | | JP | 11315881 A | 16-11-1999 | |
| US 4583723 | A | 22-04-1986 | JP | 59231233 A | 25-12-1984 | |
| | | | JP | 1607064 C | 13-06-1991 | |
| | | | JP | 2033896 B | 31-07-1990 | |
| | • | · | JP | 59231234 A | 25-12-1984 | |
| | | • | JP | 59231235 A | 25-12-1984 | |
| | | • | JP | 1614700 C | 15-08-1991 | |
| • | | | JP | 2027534 B | 18-06-1990 | |
| | • | | JP | 60065927 A | 15-04-1985 | |
| | | | JP | 1614701 C | 15-08-1991 | |
| | | | JP | 2027535 B | 18-06-1990 | |
| | | | JP | 60065928 A | 15-04-1985 | |
| | | | DΕ | 3421804 A1 | 13-12-1984 | |
| | | | FR | 2547378 A1 | 14-12-1984 | |
| JP 63030623 | Α | 09-02-1988 | KEINE | | | |
| DE 10017634 | A | 04-10-2001 | DE | 10017634 A1 | 04-10-2001 | |



Internal ales Aktenzeichen
PCT/EP 03/03124

| ntegorie° | Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile | Betr. Anspruch Nr. |
|-----------|--|--------------------|
| | DE 100 17 634 A (WOCO AVS GMBH & CO BETR S KG) 4. Oktober 2001 (2001-10-04) | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | · |
| | | |
| | | |
| : | | |
| | | |
| | | · |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | · | |
| | · | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | BEST AVAILABLE C | UPY |